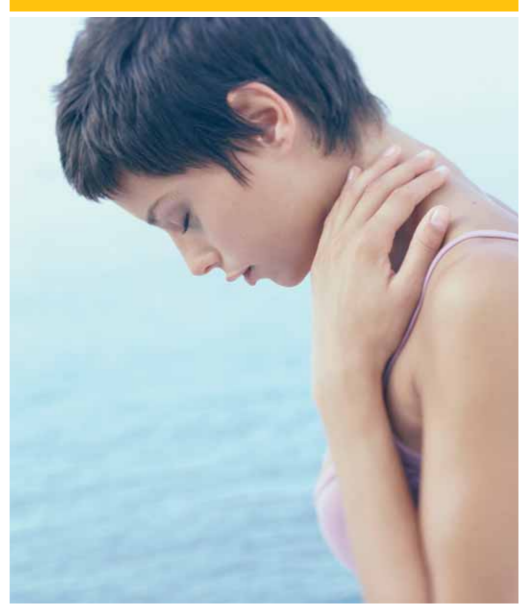


# Skinman® soft



Protège de manière fiable et ménageante



ménage la peau

fiable

## Skinman® soft



Skinman® soft allie une désinfection en douceur pour la peau tout en la ménageant également en cas d'usages fréquents. Convient aux mains particulièrement sensibles, empêche un dessèchement de la peau.

·
Nos prestations
Large spectre d'efficacité contre les bactéries (incl. TBC), champignons, virus de l'hépatite B, HIV, virus Rota et Herpès
Les composants pour la protection de la peau ont été choisis de manière optimale et s'accordent parfaitement entre eux
Dénétration rapida arâca aux aubatana

Pénétration rapide grâce aux substances soigneusement choisies

Effet de rémanence

Certifié DGHM

Admis dans la liste § 18 IfSG

Disponible sous forme de flacons de 100 ml jusqu'aux bidons de 5 l



Utilisation facile et hygiénique en utilisant nos distributeurs muraux Dermados

#### Vos avantages

Désinfection fiable des mains dans tous les domaines, que ce soit en cliniques ou en cabinets médicaux

Excellente compatibilité avec la peau pH neutre pour la peau, 5,5 Ménage la peau, même lors de fréquentes utilisations Sensation agréable sur la peau, même lors d'utilisation accrue

Sécurité aussi grande que possible, même en cas de contrainte au niveau du temps

Protection garantie et optimale pour plusieurs heures

Meilleure sécurité possible pour l'utilisateur

Utilisable lors de maladies transmissibles soumises à déclaration

Sont disponibles: flacons de poche, flacons pour distributeurs muraux, grands récipients

Conditionnement			
100 ml flacon	50 x 100 ml	SMS 50	
500 ml flacon dist	24 x 500 ml tributeur	SMS 4	
5 I en bidon	1 x 5 l	SMS 5	
30 I	1 x 30 l	SMS 30	

### Distributeurs muraux

Pour une utilisation facile et hygiénique nous conseillons l'emploi de nos distributeurs muraux

Dermados® S 1 pièce Distributeur mural pour flacons de 500 ml

Composition: 100 g de Skinman soft contiennent: Composants actifs: 60g 2-propanol, 0,15g chlorure de benzalkonium, 0,1g acide undécylénique. Autres composants: alcool myristique, glycérine (85%), parfums, eau purifiée. Domaines d'utilisation: pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains. Contre-indications: ne convient pas à la désinfection des muqueuses. Ne pas utiliser à proximité immédiate des yeux. Effets secondaires/actions réciproques: jusqu'à présent, aucun de connu. A respecter: facilement inflammable! Ne pas vaporiser en direction d'une flamme. Point d'inflammation (selon DIN 51755): 22°. Laisser sécher le produit avant d'utiliser des appareils électriques. Respecter le mode d'emploi et les régles de sécurité. Prudence avec les surfaces sensibles à l'alcool. Tenir hors de la portée des enfants. Stocker dans le récipient d'origine et pas au-dessus de 25 °C.
Ne plus utiliser après la date de péremption. La désintégration/ le recyclage des produits médicaux doit se faire selon la loi en vigueur. OFSP-E Nr. 1140

#### Secteurs d'emploi

Pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains

- en cliniques, cabinets médicaux, maisons de personnes âgées et de convalescence
- services de sauvetage et de dialyse
- Laboratoires et ambulances
- soins des malades à domicile

Domaines d'utilisation	Recommandations d'utilisation
Désinfection hygiénique des mains	Frotter au moins 3ml de solution non diluée pendant 30 secon- des sur les mains sèches
Désinfection chirugicale des mains	Frotter au moins 5ml de solution non diluée, 2 x, à chaque fois pendant 11/2 minutes sur les mains sèches
Désinfection hygiénique des mains selon § 18 IfSG	Frotter au moins 3ml de solution non diluée pendant 30 secon- des sur les mains sèches
En cas de présence soupçonnée de TBC	Frotter au moins 3ml de solution non diluée, 2 x, à chaque fois pendant 30 secondes sur les mains sèches

Mouiller suffisamment

Mouiller suffisamment

Mouiller suffisamment

les mains, laisser

agir 60 secondes

les mains, laisser

les mains

Laisser agir

Laisser agir

60 secondes

30 secondes

GSN2N

**Expertises** 

Prophylaxie lors

d'hépatite B / HIV

tite B avec charge

tite B sans charge

En cas de contami-

nation avec les virus

En cas de contami-

nation avec les virus

Rota

Test antigène hépa-

Test antigène hépa-

Skinman® soft a été largement expertisé. Sur demande, nous mettons volontiers notre dossier d'expertises à disposition.

Herpès de type 1 et 2 agir 30 secondes

Suisse:

No. OFSPE: 1140

